

---

[Imprimer](#)

## **SEANATIC : Des navires connectés moins polluants.**

Image



---

Trois PME locales (IoT.bzh, Thalos et Azimut) ainsi que l'Université Bretagne Sud travaillent de concert sur ce projet, baptisé SEANATIC.

Objectif : réduire les interventions d'urgence à quai, les coûts d'exploitation et les consommations des navires en les maintenant dans un état de fonctionnement optimal.

Une soixantaine de capteurs placés sur les navires recueillent des données, qui sont envoyées par satellite sur une interface utilisateur puis analysées de manière à détecter tout dysfonctionnement ou comportement de navigation induisant notamment une surconsommation d'énergie » explique Yann Bodéré, directeur général IoT.bzh.

Pour un navire de pêche, ces équipements devraient permettre de réduire les émissions de CO2 de 5 à 10%.

Pour en savoir plus : <https://seanatic.bzh/fr>